

# Ordenador portátil HP EliteBook x360 1030 G8



Optimizado para escenarios de movilidad con una potencia descomunal

Gracias a su potente procesador, elevada seguridad, conexión 5G opcional<sup>2</sup> y pantalla UDH OLED de 13,3 pulgadas opcional<sup>3</sup>, el elegante, fino y ligero HP EliteBook x360 1030 se adapta a tu forma de trabajar elegida.



\*La imagen puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

#### Innovación para trabajar a tu manera

- Vive una experiencia informática personalizada que se adapta a tu forma de trabajar. Disfruta del minucioso nivel de detalle ofrecido por la pantalla táctil UHD OLED<sup>3</sup> opcional, que presenta una proporción pantalla-cuerpo del 89 % en el fino, ultraligero y versátil HP EliteBook x360 1030.

#### Protegido por HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business crea una defensa siempre activa mediante hardware resiliente. Desde la BIOS al navegador, dentro y fuera del SO, estas soluciones en constante evolución permiten proteger al ordenador de las amenazas modernas.<sup>5</sup>

#### Mantén unidos a tus equipos

- Mantén tu negocio en marcha mediante sus potentes conexiones y herramientas colaborativas. Su conectividad inalámbrica 4G LTE<sup>4</sup> y 5G<sup>2</sup> opcional, su duración de batería prolongada y sus nuevas funciones de audio y vídeo te permiten celebrar reuniones virtuales prácticamente idénticas a las presenciales.
- Disfruta de una combinación excepcional de rendimiento ágil, conectividad y velocidad con el procesador Intel® Core™ de 11.ª generación que te permite ejecutar, crear y conectarte de forma rápida y fiable.<sup>15</sup>
- Impide al instante la posibilidad de visualizaciones no deseadas de tu pantalla con el filtro opcional HP Sure View Reflect, que aporta un acabado brillante y cobrizo a la pantalla cuando se visualiza desde un lateral, convirtiendo su contenido en ilegible.<sup>7</sup>
- No te preocupes por si alguien te está viendo con la tranquilidad añadida de HP Sure Shutter. Este obturador físico integrado se activa mediante una tecla inteligente dedicada en el teclado rediseñado para ayudar a protegerte de la vigilancia maliciosa.<sup>8</sup>
- Con el EliteBook x360 1030, tendrás tu «oficina» donde la necesites y podrás conectarte casi en cualquier lugar gracias a su compatibilidad opcional con la tecnología de banda ancha inalámbrica hasta 5G con antenas 4x4, que ofrece una velocidad de descarga de hasta 4,14 Gbps y de subida de hasta 660 Mbps.<sup>2</sup>
- Ajusta el audio de tus auriculares para una experiencia auditiva inmersiva y personalizada específicamente según tus preferencias con HP Sound Calibration.<sup>11</sup>
- El audio dinámico de HP, una nueva experiencia auditiva basada en la inteligencia artificial, ajusta la salida de audio de voces, música y películas al tiempo que suprime el ruido de fondo.<sup>12</sup>
- Descubre si alguien ha intentado abrir la tapa de tu ordenador con HP Tamper Lock. Esta función fuerza un apagado sin opción de cancelación y puede pedir una contraseña de administrador para desbloquear tu ordenador, ayudándote así a proteger componentes críticos.<sup>14</sup>
- Disfruta de una combinación excepcional de rendimiento ágil, conectividad y velocidad con el procesador Intel® Core™ de 11.ª generación que te permite ejecutar, crear y conectarte de forma rápida y fiable.<sup>15</sup>
- HP Context Aware ofrece una optimización basada en IA para maximizar el rendimiento cuando trabajas sobre una mesa, aportar confort cuando trabajas apoyando un portátil sobre las rodillas y brindar capacidad de respuesta cuando trabajas en movimiento.<sup>13</sup>

## Ordenador portátil HP EliteBook x360 1030 G8 Tabla de especificaciones



\*La imagen puede diferir del producto real

	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) <sup>1</sup> FreeDOS (El dispositivo incluye Windows 10 y una actualización gratuita a Windows 11 o puede preargarse con Windows 11. Los tiempos de actualización pueden variar según el dispositivo. Las características y la disponibilidad de las aplicaciones pueden variar según la región. Algunas funciones requieren hardware específico (consulte las especificaciones de Windows 11).)
<b>Sistemas operativos disponibles</b>	
<b>Familia de procesadores<sup>7</sup></b>	Procesador Intel® Core™ i7 de 11.ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 11.ª generación
<b>Procesadores disponibles<sup>4,5,6,7</sup></b>	Procesador Intel® Core™ i5-1135G7 (hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB L3 de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i7-1165G7 (hasta 4,7 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB L3 de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-1145G7 (frecuencia básica de 2,6 GHz, hasta 4,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché L3, 4 núcleos), es compatible con la tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1185G7 (frecuencia básica de 3,0 GHz, hasta 4,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 4 núcleos), es compatible con la tecnología Intel® vPro®
<b>Memoria máxima</b>	SDRAM LPDDR4X-4266 de 32 GB <sup>10</sup> Memoria soldada. Admite memoria de canal doble.
<b>Almacenamiento interno</b>	hasta 512 GB SSD M.2 QLC Intel® PCIe® NVMe™ con memoria Intel® Optane™ H10 de 32 GB <sup>9</sup> 256 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCIe® Gen3x4 TLC <sup>8</sup> 256 GB hasta 512 GB SSD M.2 NVMe™ PCIe® Gen3x4 TLC SED <sup>8</sup> 256 GB hasta 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>8</sup>
<b>Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)</b>	33,8 cm (13,3 pulg.)
<b>Pantalla</b>	Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 13,3" (33,8 cm), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72 % NTSC; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 13,3" (33,8 cm), IPS, antirreflejante, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72 % NTSC; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 13,3" (33,8 cm), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72 % NTSC, pantalla de privacidad integrada HP SureView Reflect; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 13,3" (33,8 cm), IPS, antirreflejante, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72 % NTSC, pantalla de privacidad integrada HP SureView Reflect; Pantalla táctil UHD 4K (3840 x 2160) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), UWVA, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, 72 % NTSC 16,17,18,40,42
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Gráficos Intel® Iris® Xe <sup>38</sup> (Compatibilidad con HD Decode, DX12, y HDMI 1.4b.)
<b>Sonido</b>	Audio de Bang & Olufsen, 4 altavoces estéreo premium, 2 micrófonos de matriz múltiple frontales y dos micrófonos traseros
<b>Tecnologías inalámbricas</b>	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
<b>Puertos y conectores</b>	2 Thunderbolt™ 4 con USB4 Type-C® con velocidad de señal de 40 Gbps (USB con suministro de energía, DisplayPort™ 1.4); 2 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 HDMI 2.0 <sup>11</sup> ; (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 ranura Nano SIM externa para WWAN <sup>11</sup>
<b>Dispositivos de entrada</b>	Teclado HP silencioso, resistente a derrames con retroiluminación y DurakKeys; Panel táctil ClickPad de cristal con compatibilidad de gestos multitáctiles, toques habilitados de forma predeterminada;
<b>Comunicaciones</b>	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC 300 I2C NCI <sup>12</sup> ; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2 x 2) y Bluetooth® 5, vPro®; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2 x 2) y Bluetooth® 5, sin vPro® <sup>13,14,15</sup> ; Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced Cat 9; módem Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G;
<b>Cámara</b>	Cámara web HD de 720p; Cámara web de privacidad HDR <sup>16</sup>
<b>Software</b>	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software HP Noise Cancellation; UEFI de diagnóstico de hardware de PC HP; HP Support Assistant; Comprador Office (se vende por separado); HP Power Manager; myHP; Configuración de privacidad de HP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; Notificaciones HP; HP QuickDrop; HP Wireless Button Driver. <sup>19,20</sup>
<b>Software disponible</b>	Soporte HP Smart <sup>57</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	Módulo Absolute Persistence; HP DriveLock y Automatic DriveLock; HP SecureErase; Autenticación de encendido; Autenticación de prearranque; El chip de seguridad integrado TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP SureClick; HP SureSense; Admite candados para chasis y dispositivos de bloqueo con cables; HP SureStart Gen6; HP SureAdmin; HP BIOSphere Gen6; HP SureRun Gen4; HP SureRecover Gen4; Compatible con ordenador de núcleo seguro. <sup>23,24,25,26,27,28,29,30,31,33,44</sup>
<b>Licencias de software de seguridad</b>	HP Wolf Pro Security Edition HP Pro Security Edition viene ya instalado en determinados ordenadores de HP e incluye HP SureClick Pro y HP SureSense Pro. Requiere una licencia de 3 años. El software HP Pro Security Edition está autorizado bajo las condiciones del contrato de licencia de usuario final (EULA) de HP que se puede encontrar en: <a href="https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do#EN_US">https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do#EN_US</a> modificado por lo siguiente: «7. Plazo. A menos que rescindamos el anterior en virtud de los términos de este contrato de licencia de usuario final, la licencia de HP Pro Security Edition (HP SureSense Pro y HP SureClick Pro) entra en vigor a partir de la activación y permanecerá durante treinta y seis (36) meses más («plazo inicial»). Al final del plazo inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de HP Pro Security Edition en HP.com, HP Sales o un socio de canal de HP; o (b) continuar utilizando las versiones estándar de HP SureClick y HP SureSense sin coste adicional, pero sin ninguna actualización posterior de software ni soporte de HP». HP Pro Security Edition está optimizado para el entorno de las pymes y se entrega configurado. La capacidad de gestión es opcional. HP Pro Security Edition es compatible con un conjunto de herramientas limitado que se puede usar con el kit de integración de gestión de HP, disponible para descargar en <a href="http://www.hp.com/go/clientmanagement">http://www.hp.com/go/clientmanagement</a> .
<b>Lector de huellas digitales</b>	Sensor de huellas digitales
<b>Características de gestión</b>	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 <sup>21,22</sup>
<b>Potencia</b>	Adaptador HP Smart USB Type-C® de 65 W; Adaptador HP USB Type-C® compacto de 65 W <sup>34</sup>
<b>Tipo de batería</b>	4 células de larga duración HP, polímero de ion-litio 54 Wh <sup>39</sup>
<b>Duración de batería</b>	Hasta 16 horas y 15 minutos <sup>32</sup>
<b>Dimensiones</b>	30,37 x 19,39 x 1,61 cm
<b>Peso</b>	A partir de 1,21 Kg; (El peso varía según la configuración.)
<b>Etiquetas ecológicas</b>	Certificación ENERGY STAR®; Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Para ver el estado de registro por país, consulte <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> . <sup>36</sup>
<b>Especificaciones de impacto sostenible</b>	Bajo contenido en halógenos; Certificación TCOB. <sup>37</sup>
<b>Garantía</b>	Esta oferta de garantía limitada y servicio durante 3 años (3-3-0) incluye 3 años para piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

## Ordenador portátil HP EliteBook x360 1030 G8

### Accesorios y servicios (no incluidos)

---

**Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 5 años para ordenadores portátiles**



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 5 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.  
**Número del producto: U7861E**

---

## Ordenador portátil HP EliteBook x360 1030 G8

### Notas al pie sobre la mensajería

- <sup>3</sup> Lapantalla UHD OLED es una característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra y tiene una garantía de 1 año.
- <sup>4</sup> El módulo 4G LTE es opcional y debe configurarse en fábrica. Este módulo requiere activación y contrato de servicio que se adquiere por separado. Retro compatible con tecnologías HSPA 3G. Comprueba con tu proveedor de servicios la cobertura y disponibilidad en tu área. Velocidad de conexión, carga y descarga varían en función de la red, la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. El estándar 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.
- <sup>5</sup> HP Wolf Security for Business requiere Windows 10, incluye varias funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en los productos HP Pro, Elite, Workstation y RPOS. Consulta la información detallada del producto para ver las funciones de seguridad que incluyen los requisitos del SO.
- <sup>6</sup> Se pueden alcanzar velocidades Gigabit compatibles con Wi-Fi® mediante Wi-Fi 6E (802.11ax) en la transferencia de archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Se requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado, compatible con canales de 160 MHz.
- <sup>7</sup> Lapantalla de privacidad integrada HP SureView Reflect supone una característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra y está diseñada para funcionar en orientación horizontal.
- <sup>8</sup> HP SureShutter solo disponible en equipos con cámara HD o IR y debe instalarse en fábrica.
- <sup>9</sup> La carcasa de alto voltaje está fabricada con un 5% de plástico procedente de los océanos.
- <sup>10</sup> Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El nivel de EPEAT® varía en función del país. Consulta [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para obtener más información.
- <sup>11</sup> HP Sound Calibration llegará próximamente y se entregará de forma automática mediante una actualización de Windows, pudiendo también descargarse desde <https://support.hp.com/us-en/drivers> cuando esté disponible. Requiere Windows 10, actualizaciones analógicas y configuración.
- <sup>12</sup> HP Dynamic Audio llegará próximamente y se entregará de forma automática mediante una actualización de Windows, pudiendo también descargarse desde <https://support.hp.com/us-en/drivers> cuando esté disponible. Requiere Windows 10, compatibilidad con altavoces internos del PC y auriculares analógicos.
- <sup>13</sup> Disponible en determinados equipos de HP con Windows 10 y procesadores Intel.
- <sup>14</sup> HP Tamper Lock debe habilitarse por parte del cliente o del administrador.
- <sup>15</sup> Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de algunos productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware/software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- <sup>16</sup> Se vende aparte como característica opcional.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware/software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- <sup>3</sup> Velocidad del procesador indica el modo de máximo rendimiento; Los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.
- <sup>4</sup> El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulte [www.intel.com/technology/turbo-boost](http://www.intel.com/technology/turbo-boost) para obtener más información.
- <sup>5</sup> De conformidad con la política de soporte de Microsoft, HP no ofrece soporte en los sistemas operativos Windows 8 o Windows 7 en productos configurados con procesadores Intel y AMD de 7.ª generación o posteriores, así como tampoco proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.
- <sup>6</sup> Parámetros de almacenamiento, GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad real formateada es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.
- <sup>7</sup> La aceleración del sistema de memoria Intel® Optane™ no reemplaza ni aumenta la DRAM del sistema. Requiere un procesador Intel® Core™ de 8.ª generación o superior, una versión de la BIOS compatible con Intel® Optane™, Windows 10 de 64 bits y un controlador de tecnología Intel® de almacenamiento rápido (Intel® RST).
- <sup>8</sup> Debido a la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos los módulos de memoria de la marca HP con el fin de garantizar la compatibilidad. Si combina distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.
- <sup>9</sup> La ranura SIM no es accesible por el usuario sin una configuración WWAN.
- <sup>10</sup> NFC se vende por separado o como característica opcional.
- <sup>11</sup> Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Wi-Fi 6E es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones para Wi-Fi 6E (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos 802.11ax pueda verse afectada.
- <sup>12</sup> El módulo WWAN es una función opcional, requiere configuración de fábrica y un contrato de prestación de servicios por separado. Contacta con el proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura en tu zona. Las velocidades de conexión variarán según la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.
- <sup>13</sup> Miracast es una tecnología inalámbrica que puede utilizarse en su equipo para proyectar y transmitir su pantalla en televisores o proyectores.
- <sup>14</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- <sup>15</sup> Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad de color.
- <sup>16</sup> Lapantalla de privacidad integrada HP SureView es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y se ha diseñado para que funcione con una orientación horizontal.
- <sup>17</sup> HP Connection Optimizer requiere Windows 10.
- <sup>18</sup> HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- <sup>19</sup> Los HP Driver Packs no se entregan preinstalados, pero están disponibles para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>20</sup> El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>21</sup> El módulo de firmware Absolute se envía desactivado y solo se puede activar con la compra de una suscripción de licencia y la activación completa del agente de software. Las suscripciones de licencia se pueden adquirir por plazos de uno a varios años. El servicio está limitado. Consulta con Absolute si existe disponibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican determinadas condiciones. Para obtener más información, visita: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- <sup>22</sup> El método de saneamiento «preciso» HP Secure Erase para los métodos de datos en la publicación de servicio 800-88 del National Institute of Standards and Technology. HP Secure Erase es compatible con plataformas con Intel® Optane™.
- <sup>23</sup> Versión Firmware TPM 2.0.
- <sup>24</sup> HP Sure Click requiere Windows 10. Para obtener más información, consulta <https://protect-us.mimecast.com/s/9KjYc1wq8qI6X2AxoU1QB2Y?domain=bit.ly>.
- <sup>25</sup> HP Sure Sense requiere Windows 10 Pro o Enterprise.
- <sup>26</sup> HP Sure Start Gen6 está disponible en determinados equipos de HP.
- <sup>27</sup> HP Sure Run Gen4 está disponible en determinados equipos de HP Pro, Elite y estaciones de trabajo basados en Windows 10 con determinados procesadores Intel® o AMD.
- <sup>28</sup> HP Sure Recover Gen4 está disponible en determinados equipos de HP y requiere una conexión de red abierta. Debes hacer copias de seguridad de los archivos importantes, fotos, videos, etc. antes de utilizar HP Sure Recover con el fin de evitar la pérdida de datos. La recuperación basada en la red mediante Wi-Fi solo está disponible en los ordenadores que tengan un módulo Wi-Fi Intel.
- <sup>29</sup> HP Sure Admin requiere Windows 10, HP BIOS, el kit de integración HP Management (disponible en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>) y la aplicación de autenticación de acceso local HP Sure Admin para smartphone, disponible en las tiendas de Android o Apple.
- <sup>30</sup> La duración de la batería en Windows 10 MM18 variará dependiendo de numerosos factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Visita [www.bapco.com](http://www.bapco.com) para obtener más información.
- <sup>31</sup> HP BIOSphere Gen6 está disponible en determinados equipos HP Pro y Elite. Consulta las especificaciones del producto para obtener más información. Las funciones pueden variar en función de la plataforma y de las configuraciones.
- <sup>32</sup> La disponibilidad puede variar según el país.
- <sup>33</sup> Los HP CarePacks se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP CarePacks pueden variar en función de su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Sujeto a restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Los servicios de HP surgen por los términos y las condiciones de servicio de HP aplicables o que se indiquen al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales, según las leyes locales aplicables, y tales derechos no se verán afectados en ningún modo por los términos y condiciones de servicio de HP o por la garantía limitada de HP incluida con su producto HP.
- <sup>34</sup> Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado del registro según el país. Busque la palabra clave «generador» para conocer la disponibilidad de accesorios para generadores solares en la tienda de opciones de terceros de HP en <http://www.hp.com/go/options>.
- <sup>35</sup> Las fuentes externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no son de bajo contenido en halógenos. Es posible que las piezas de servicio obtenidas después de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.
- <sup>36</sup> Las capacidades de los gráficos Intel® Iris® X\* requieren que el sistema se configure con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y una memoria de doble canal. Los gráficos Intel® Iris® X\* con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y la memoria de un solo canal funcionarán únicamente como gráficos UHD.
- <sup>37</sup> Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería disminuirá de forma natural con el tiempo de almacenamiento, el tiempo, el uso, el medio ambiente, la temperatura, la configuración del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores.
- <sup>38</sup> Las plataformas configuradas con panel OLED tendrán una garantía limitada de 1 año.
- <sup>39</sup> SuperSpeed USB de 20 Gbps no disponible con Thunderbolt™ 4.
- <sup>40</sup> Los nits reales serán menores que la pantalla táctil o con HP SureView.
- <sup>41</sup> Un ordenador de núcleo seguro requiere un procesador Intel® vPro® o AMD Ryzen™ Pro. Requiere 8 GB o más de memoria del sistema. La funcionalidad del ordenador de núcleo seguro se puede activar de fábrica.
- <sup>42</sup> HP Pro Security Edition se encuentra preinstalado en determinados PC de HP e incluye HP Sure Click Pro y HP Sure Sense Pro. Requiere una licencia de 3 años. El software HP Pro Security Edition está autorizado bajo las condiciones de la licencia del contrato de licencia para el usuario final (EULA) de HP que se puede encontrar en: [https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do#EN\\_US](https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do#EN_US) modificado por lo siguiente: «7. Plazo. A menos que se finalice lo contrario anteriormente en virtud de los términos de este acuerdo, la licencia de HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro y HP Sure Click Pro) se hace efectiva tras la activación y estará en vigor durante treinta y seis (36) meses más («Plazo Inicial»). Al final del Plazo Inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de la edición HP Pro Security en HP.com, HP Sales o un socio de canal de HP, o (b) continuar utilizando las versiones estándar de HP Sure Click y HP Sure Sense sin coste adicional, pero sin actualizaciones de software futuras ni soporte de HP». HP Pro Security Edition está optimizado para el entorno de las pymes y se suministra preconfigurado. La capacidad de gestión es opcional. HP Pro Security Edition es compatible con un conjunto de herramientas limitado que puede usar el kit de integración HP Manageability, disponible para descargar en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>43</sup> El soporte HP Smart recopila automáticamente la telemetría necesaria durante el arranque inicial del producto para ofrecer los datos de configuración del dispositivo y del estado y se encuentra disponible preinstalado en determinados productos, a través de los servicios de configuración de fábrica de HP; o mediante descarga. Para obtener más información sobre cómo habilitar el soporte HP Smart o realizar su descarga, visita <http://www.hp.com/smart-support>.

## Suscríbete para recibir novedades [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Intel, Core e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

